

新拓電器工業有限公司

SYNTROL INDUSTRIAL CO., LTD.

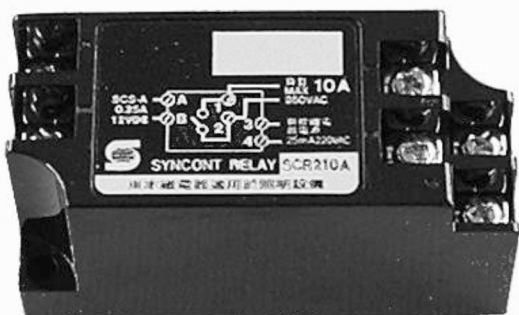
台北市士林區德行西路 36號 3 樓之10

TEL : (02) 28330506 FAX : (02) 28330567

e-mail : syntrol@ms6.hinet.net

新控二線式同步開關系列 規格及使用說明

1. 新控電驛



新控電驛為控制主體，接線如下圖示，輸入電源為 110V 或 220V，輸出為無電壓接點，A、B 兩點為兩線式控制接點，所有控制開關均以並聯連接方式連結在 A、B 兩條線上（A 接 A，B 接 B），即可達到同時具 ON-OFF 控制與指示燈指示。當多個電驛在一起使用時，B 線可以連結成共同線，以 n+1 條線方式配線，達到省線省錢的目的。

用途	型號	使用電壓	消耗電力	輸出接點容量	A、B 控制線輸出
自動控制 或電阻性 負載用	SCR-1210	AC 110V~220V 60Hz	2.5VA max.	240VAC 10A (COSØ=1 電阻性 負載)	12VDC 160mA max. (可同時接 15 只開關)
一般電力 或照明負 載用	SCR-1220	AC 110V~220V 60Hz	2.5VA max.	250VAC 25A (COSØ=1 電阻性 負載)	12VDC 90mA max. (可同時接 8 只開關)

原型號 SCR-2220 或 SCR-1120 請改用新型號 SCR-1220 取代。

新控電驛尺寸圖

